

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[焼却]

1. 焼却した産業廃棄物の種類及び数量〔規則第12条の7の2第1項第1号イ〕

種類	工場内数量 (単位)	外部受託数量 (単位)	合計数量 (単位)
汚泥	2,724 (t/月)	40 (t/月)	2,764 (t/月)
木くず	2.8 (t/月)	0.2 (t/月)	3.0 (t/月)
紙くず	0.0 (t/月)	0.0 (t/月)	0.0 (t/月)
廃プラスチック類	589 (t/月)	0.9 (t/月)	590 (t/月)
合計	3,316 (t/月)	40.9 (t/月)	3,357 (t/月)

2. 燃焼ガス及び排ガス分析の実施状況(連続測定記録)〔規則第12条の7の2第1項第1号ロ〕

	燃焼ガス温度	集塵器流入ガス温度	排ガス中一酸化炭素濃度
測定位置	一次燃焼室上部	集塵機入口	集塵機出口
測定結果	連続測定	連続測定	連続測定

※ 燃焼ガス温度、集塵機流入ガス温度等については連続測定を行っています。
詳細情報につきましては工場環境管理室に問合せ願います。

3. ばいじん除去の実施状況〔規則第12条の7の2第1項第1号ハ〕

	排ガス処理設備(バグフィルター)
ばいじんの除去を行った日	連続除去

※ ばいじん除去は連続で行っています。

4. 排ガスの分析結果〔規則第12条の7の2第1項第1号ニ〕

		ばい煙		ダイオキシン類	
採取位置		排気塔		排気塔	
採取した年月日		2024年1月12日		2023年10月16日	
測定結果受領日		2024年1月22日		2023年11月1日	
測定頻度		6ヶ月に1回以上		1年に1回以上	
濃度	硫黄酸化物	0.012未満	ppm	—	
	ばいじん	0.005未満	g/m ³ N	—	
	塩化水素	1未満	mg/m ³ N	—	
	窒素酸化物	44	cm ³ /m ³ N	—	
	ダイオキシン類	—		0.0000024	ng-TEQ/m ³ N

※ 排ガスの分析は外部計量証明事業所で行っています。